



# Checkliste für die Integration von KI-Governance in KMUs

## KURZ UND KNAPP

## WORUM GEHT'S?

Die Checkliste bietet kleinen und mittleren Unternehmen eine einfache und klare Anleitung, um eine effektive KI-Governance im Unternehmen zu integrieren. Die Liste umfasst sieben Schritte, die Ihnen helfen, den Einsatz von KI verantwortungsvoll und effizient zu gestalten. Dazu gehören das Setzen klarer Ziele, das Definieren von Verantwortlichkeiten, die Sicherung der Datenqualität, das Risikomanagement, das Einbinden von Stakeholdern, das Wahren ethischer Prinzipien sowie die Gewährleistung langfristiger Planung und Überwachung. Diese Schritte ermöglichen es Unternehmen, die Vorteile von KI zu nutzen und gleichzeitig mögliche Risiken zu minimieren.

### SCHRITT 1



#### KI-STRATEGIE ENTWICKELN



Definieren Sie klare Ziele für den Einsatz von KI in Ihrem Unternehmen. Überlegen Sie, wie KI Ihre Geschäftsprozesse unterstützen oder neue Geschäftsmodelle ermöglichen kann. Eine gute KI-Strategie sollte im Einklang mit der Unternehmensstrategie stehen und regelmäßig überprüft werden, um sicherzustellen, dass sie relevant bleibt.

### SCHRITT 2



#### VERANTWORTLICHKEITEN FESTLEGEN



Bestimmen Sie, wer die Verantwortung für die Verwaltung und Überwachung von KI-Systemen in Ihrem Unternehmen trägt. Es ist wichtig, klare Verantwortlichkeiten zu definieren, damit die Unternehmensführung letztendlich die Kontrolle behält und sicherstellt, dass KI-Systeme verantwortungsvoll eingesetzt werden.

### SCHRITT 3



#### DATENQUALITÄT SICHERSTELLEN



Stellen Sie sicher, dass die Daten, die Ihre KI-Systeme nutzen, von hoher Qualität sind. Eine effektive Datenstrategie sollte sich auf Datenqualität, Datenschutz und Datensicherheit konzentrieren. Gute Daten sind entscheidend für fundierte Entscheidungen und erfolgreiche KI-Anwendungen.



# Checkliste für die Integration von KI-Governance in KMUs

## SCHRITT 4



### RISIKEN MANAGEN



Identifizieren und bewerten Sie die Risiken, die mit dem Einsatz von KI-Systemen in Ihrem Unternehmen verbunden sind. Entwickeln Sie Strategien, um diese Risiken zu minimieren oder zu steuern. Eine effektive Risikobeherrschung ist entscheidend, um die Chancen der KI-Technologie zu nutzen und gleichzeitig negative Auswirkungen zu vermeiden.

## SCHRITT 5



### STAKEHOLDER EINBINDEN



Berücksichtigen Sie die Bedürfnisse Ihrer Stakeholder, um Vertrauen in den Einsatz von KI-Systemen zu schaffen. Eine transparente Kommunikation mit Kunden, Mitarbeitern, Aufsichtsbehörden und anderen Interessengruppen ist entscheidend, um sicherzustellen, dass die KI-Technologie im Einklang mit den Erwartungen und Bedürfnissen Ihrer Stakeholder steht.

## SCHRITT 6



### ETHISCHE PRINZIPIEN WAHREN



Stellen Sie sicher, dass der Einsatz von KI im Einklang mit den Werten und ethischen Prinzipien Ihres Unternehmens steht. Bewerten Sie die potenziellen Auswirkungen der KI-Technologie auf Ihre Stakeholder und minimieren Sie negative Effekte. Eine gute KI-Governance sollte Integrität und ethisches Verhalten fördern.

## SCHRITT 7



### LANGFRISTIGE PLANUNG UND ÜBERWACHUNG



Planen Sie die langfristige Nutzung von KI und überwachen Sie die Leistung der KI-Systeme regelmäßig. Eine effektive IT-Infrastruktur und gut geplante Ressourcen sind entscheidend, um sicherzustellen, dass KI-Systeme nachhaltig und leistungsfähig bleiben. Regelmäßige Überprüfungen helfen, mögliche Probleme frühzeitig zu erkennen und zu beheben.



### KONTAKT

## SIE HABEN FRAGEN?

Ansprechpartner: Waldemar Adam

E-Mail: [digitalzentrum@hochschule-stralsund.de](mailto:digitalzentrum@hochschule-stralsund.de)

[www.digitalzentrum-rostock.de](http://www.digitalzentrum-rostock.de)